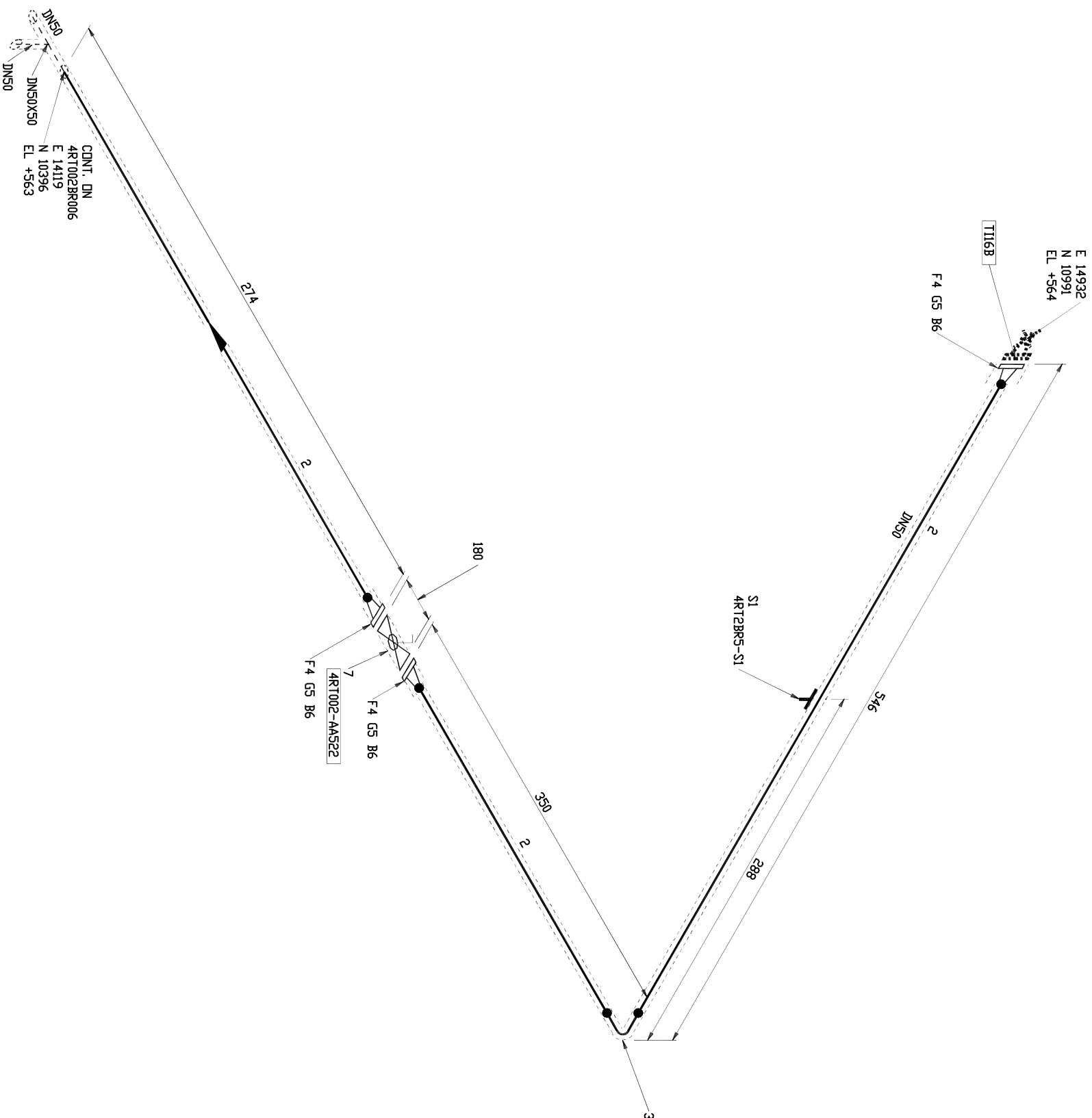




POZ. Č.	MNOŽ. (mm/Ks)	DN	PROJEKČNÍ NÁZEV	MATERIAL
1	1	50	PODPĚRA KLIZNÁ L6	
2	883 MM	50	Trubka ocelová DN50 60,3x4,0	L245NE
3	1	50	Detail 90° DN50 PN16, Typ 3D, Připojovací rozměr 60,3x4,0	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa)
4	3	50	Přívodní přivařovací lanková DN50 PN16, s hrubou těsnící ústíou B1, Připoj.rozměr 60,3x4,0	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa)
5	3	50	Spřávkové vnitřě těsnění s vnějším a vnitřním výztužným kroužkem, DN50 PN16	Expand. grafit / AISI304 / CS
6	12	16	Šroub svorníkový M16x85mm	120506 / 120406 – pozink
7	1	50	Kohout kulový DN50 PN16	CS/SS – dle výrobce



VYSVĚTLKY :

IZOLACE -----

OTÁPĚNÍ -----

STAVAJÍCÍ POTRUBÍ - - - - -

POZNÁMKY : 1. DOMĚŘKY VOLT S OHLEDEM NA MONTÁŽ A JE NUTNO JE PŘED MONTÁŽÍ PŘEVRĚŘIT

2. Příklad označování potrubních větví: 4SP001BR001


Význam jednotlivých položek:

4 – číslo zásobníku Štramberk

SP – potrubí sušení / RT – potrubí regenerace
001 – číselné označení (číslo linky)

BR – potrubí

001 – pořadové číslo potrubní větve

4						imogy Gas Storage, s.r.o.	Akce STAVBA Č. 2191 – VYMĚNA SUŠIČICH KOLON A REGENÉRATORŮ TEG, PZP ŠTRAMBERK	 INTECHA	Počet stran	1	Strana	1
3									Název	4RT002BR005		
2									IG-050-016-205-F			
1												
0	03/2017	ZAPRACOVANÍ PŘIPOMINEK	Celár H.	Pékny P.	Turcz J.							
REV	01/2017	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Celár H.	Pékny P.	Turcz J.							
	Datum	Popis	DMN	CHKD	P.E	ARCHIV			Číslo výkresu	0755-PI-0161-210/1		